



LED - Einbaupanel, rund, 17.3W 1600 Lm

Eigenschaften:

Beschreibung: LT-DL08, LED Einbaupanel, rund, 17.3W

Abmessungen: D=240mm, H=13mm Betriebsspannung: 200.....240 VAC

Nennleistung: 17.3W

Ersatz für: 100W Halogen

Leistungsfaktor: > 0.9

Lichtstrom: 1430/1460/1600 Lm

Farbwiedergabe CRI: >80 Abstrahlwinkel: 110°

Dimmbar: TRIAC oder 1-10V/PWM/Widerstand

LED Quelle: keine Angaben

Farbtemperatur: ww 3000K / nw 4000K / w 5700K

Lebensdauer: 30'000 Std. Material: Aluminium

Gehäusefarbe: weiss (grau auf Anfrage)

Montage: Einbau D=225mm, Haltefedern, inkl. Netzteil

Zertifizierungen: CE/RoHS Schutzart: IP20

Betriebstemperatur: -20°C - +40°C

Gewicht: 0.67kg Garantie: 3 Jahre

LEDtronic, Ein Bereich der W. Schmid AG, Dorfstrasse 23, 5442 Fislisbach, Schweiz ⊒: www.LEDtronic.ch ⊠: LEDtronic@LEDtronic.ch ①: 056 511 05 50 基: 056 470 00 74